

L'ENSEMBLE SEMI-BAS ÉCONOMIQUE ET PÉDAGOGIQUE

Parfaitement adapté aux établissements scolaires



INNOVANT

Pas de mécanisme de chasse avec joint
= 0 fuite
= 0 risque d'entartrage
= 0 entretien

ÉCOLOGIQUE

Ne consommez que ce dont vous avez besoin : 1 à 5 L d'eau

ECONOMIQUE

Réduit la consommation d'eau de 40 à 60% par rapport à un mécanisme traditionnel

ECORESPONSABLE

100% recyclable

CARACTERISTIQUES

- L'effet dynamique du réservoir WaterFlush contribue à avoir la même efficacité de lavage pour une quantité d'eau inférieure à un système classique.
- Il s'installe en 10 minutes.
- L'ensemble est vendu avec tuyau de descente, raccords, joints et support de fixation.

Vendu sans cuvette



ENSEMBLE SEMI-BAS



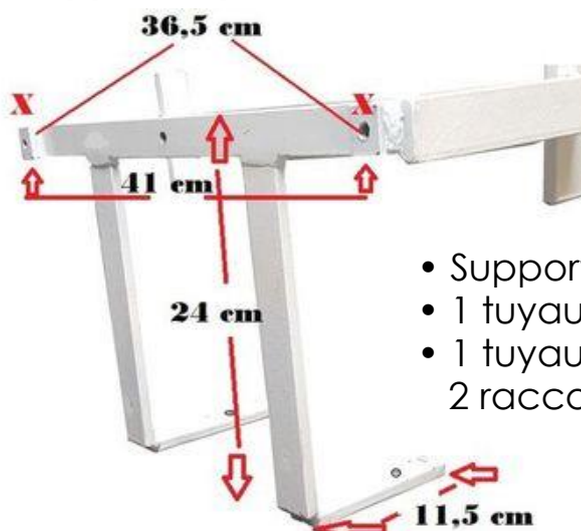
C'est grâce à son curseur coulissant que l'on obtient un effet de chasse supérieur à un réservoir traditionnel, et qu'il est possible de doser le débit de l'eau en fonction des besoins (1 à 5 litres)

EQUIPEMENT DE BASE DE L'ENSEMBLE SEMI-BAS

Réservoir attenant Waterflush :

- 2 bacs de sécurité en ABS ultra-résistant avec le mécanisme de chasse (baquet intérieur d'une capacité maximum de 6 litres).
- 1 robinet flotteur silencieux 3/8.
- 1 raidisseur / diffuseur.
- 1 bras + 1 bouton + 1 goupille de verrouillage.
- 1 jeu de fixations pour montage du réservoir sur la cuvette.
- 1 joint mousse.
- Notice de montage + affichette informative adhésive et anti-graffiti + jeu d'autocollants gouttes d'eau.

Support, tuyaux de descente et raccords :



- Support blanc peinture époxy
- 1 tuyau droit, longueur 23 cm
- 1 tuyau coudé, 1 écrou, 2 raccords et 3 joints